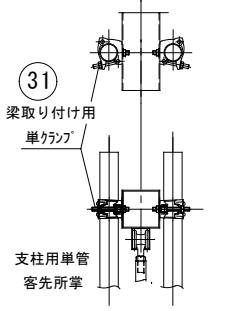
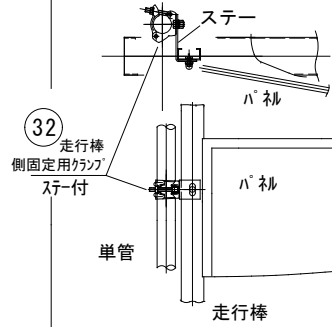


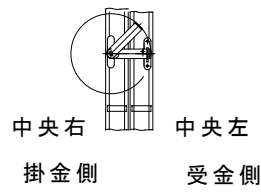
① 梁、支柱用単管
取り付け要領図



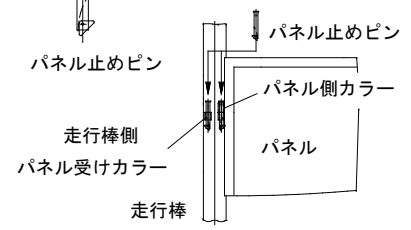
② 走行棒端部
取り付け要領図



施錠図
中央走行棒裏面

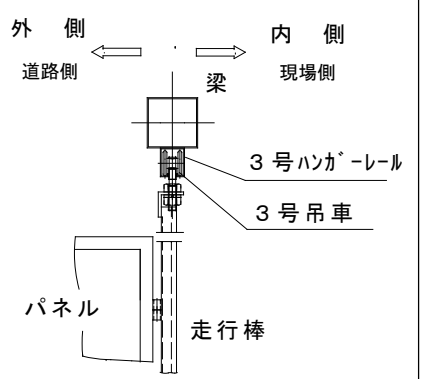


パネルの取り付け

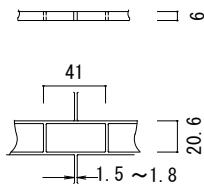


1. パネル側カラーを走行棒側パネル受けカラーの上に乗せる。
 2. パネル止めピンを上から落としこむ。
- 1パネル：左右6カ所

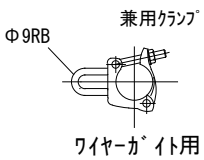
梁、走行棒、吊車 関連図



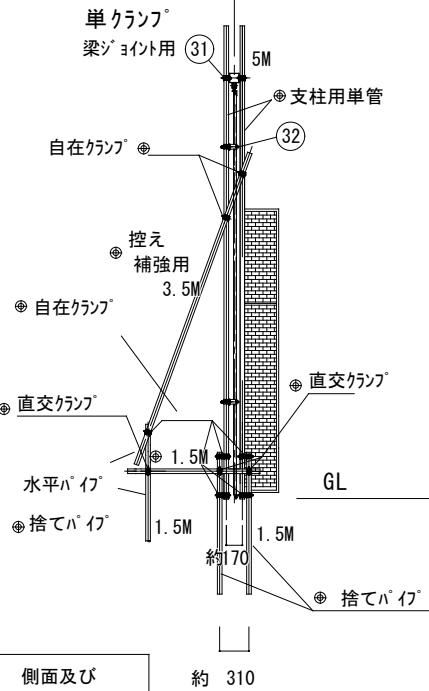
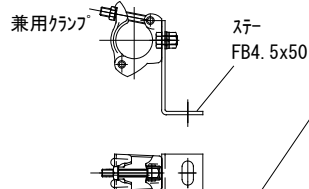
メッシュ部詳細



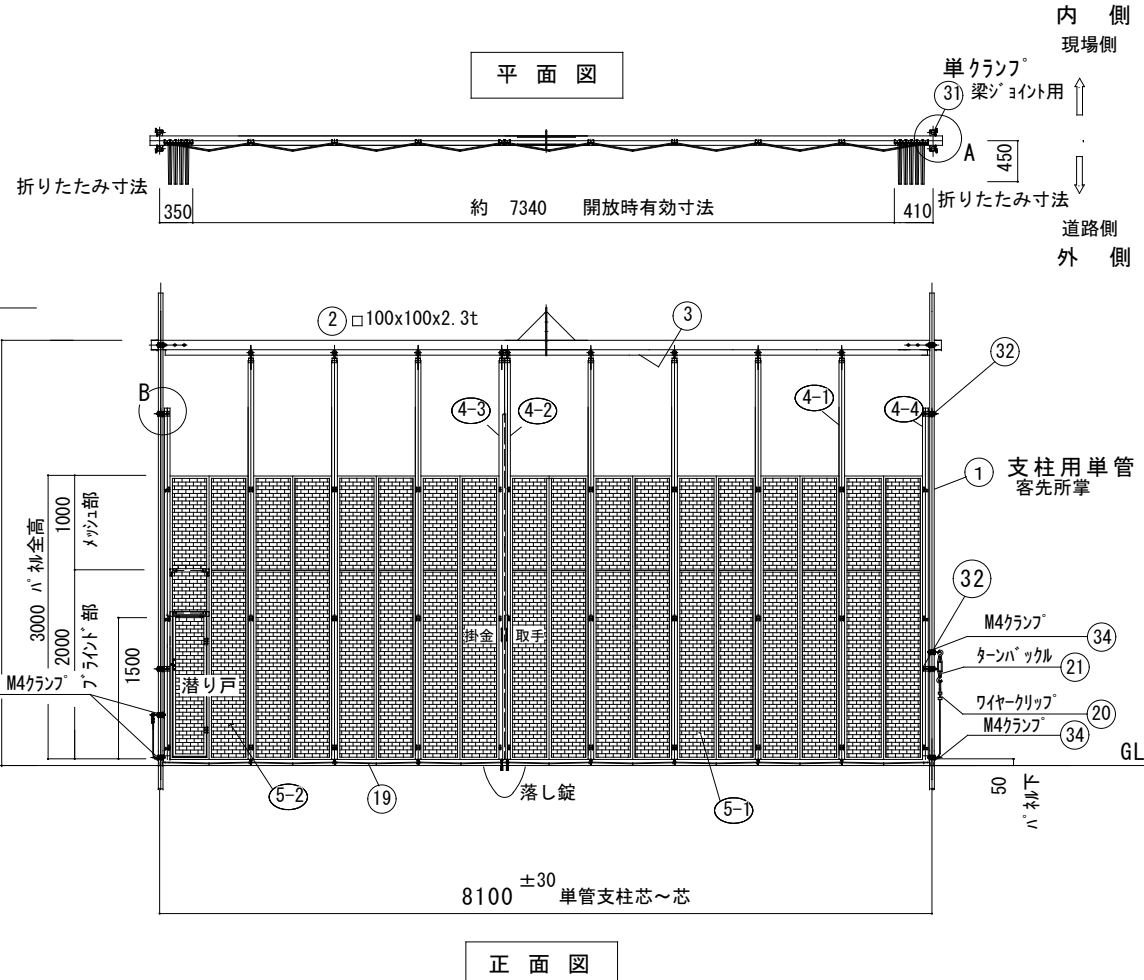
③ M4クランプ



④ 側固定用クランプ



側面及び
単管補強参考図



ハネルゲート簡易型
の
ASP1-81型
主仕様表

間口	柱内内	mm
	柱(基礎)芯芯	8100
高さ	開放時有効寸法	約 7340
	全高さ	4843
	ハンガーレール下	4343

AP型	パネルフレーム	アルミ合金
	パネル部材質	ポリプロピレン
色調	色調	ホワイト
	高さ	3000
巾	巾	1スパン 900
	厚み	6
種類形状	種類	AP3型
	形状	上部1M メッシュパネル 下部2M メッシュパネル

主部品、部材表

品番	名称	仕様	数量	備考
1	柱 足場用単管 客先所掌	4-1 走行棒 中間 4-2 走行棒 中央右	31	単クランプ 梁ジョイント用
2	梁 □100x100x2.3t	4-3 走行棒 中央左 4-4 走行棒 側	32	側クランプ 左右端走行棒固定用
3	3号ハンガーレール	5-1 ハネル中間 5-2 ハネル潜り戸付ハネル 19 ワイヤー		M4クランプ ワイヤー

補強用控えは参考図です。
客先殿にて有効な補強を行ってください。

◎ 印部材、部品は客先殿にてご用意下さい。

ゲート設置、及び取扱注意事項

1. 高さは梁上4500mm +20 -0 を目安に設置して下さい。
パネル下又はシート下よりGLの隙間は50mmの設計値となっています。
GLのレベルが不均一の場合は、一番高いところを基準として下さい。
2. 支柱用単管は強固に設置し、建て方完了後はなるべく周囲の強固なものへ繋ぎ、控えをとってください。
3. 強風、暴風時にはパネル又はシート部を開放し、ワイヤー、単管等にて控えをとる等倒壊防止に必要な措置を講じてください。

NO.	NOMENCLATURE	MATERIAL	QTY	REMARKS
WEIGHT:	3RD. ANGLE PROJECTION	USER		殿
SCALE:	1/80	PURCHASER		
DATE:		TITLE		ハネルゲート 簡易型 の ASP1-81型 全体図
APPROVED:		TIPE		
CHECKED:		DWG. NO.	ASP1-81-0	
DESIGNED:				
DRAWN:				